



Holm Security

Velkommen til å  
evaluere

Holm Security VMP

# Prøv Holm Security VMP

Å teste nettverks- og nettapplikasjonsskanningen i Holm Security VMP tar mellom 3 og 6 timer effektiv tid og pågår i rundt 14 dager totalt. Prosessen ledes av vår Customer Success Manager, og etter testen gjennomfører vi et oppfølgingsmøte der dine beslutningstakere deltar. Under måtet går vi gjennom plattformen vår med deres sårbarhetsdata sammen med en av sikkerhetsspesialistene våre. Etter testen bestemmer dere i fred og ro om dere vil bli kunde hos Holm Security.

## PoC – mer omfattende test

Et alternativ til en test med lite omfang er en PoC (Proof of Concept). Med en PoC får dere mulighet til å utføre en mer omfattende test og vurdering av både offentlige og lokale systemer, nettverk og nettapplikasjoner. I tillegg får dere under PoC tilgang til Security Center – kontrollpanelet vårt, der du finner sårbarhetsdata og verktøy. Ved en PoC så har vi allerede før testen avtalt avtalens utforming, og hvis testen er vellykket, går dere over fra å være testkunde til kunde ved en avtalt dato.

## Målet med testen

Målet med testen er at dere skal få en oppfatning av hvordan Holm Security VMP fungerer og hvordan vi hjelper dere med å forbedre IT-sikkerheten. Testens formål er også å vise hvilke tjenester og tjenestenivåer vi tilbyr.

## Testens omfang

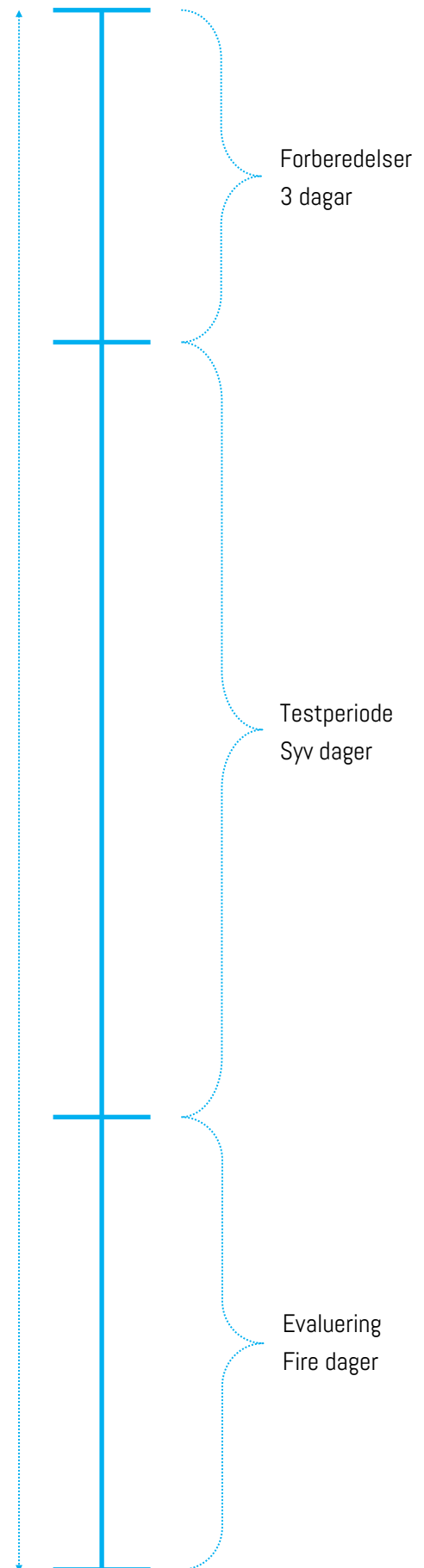
Under testen skanner vi et mindre utvalg av de offentlige nettene deres, samt en eller to netttapper. Hvis dere blir kunde hos Holm Security, hjelper vi dere videre for å automatisere og kontinuerlig skanne en så stor del av IT-miljøet som mulig.

## Hvem bør delta?

Vi anbefaler at de personene som skal arbeide i plattformen, deltar under testen, sammen med ansvarlige beslutningstakere. Det er vanlig at noen av disse deltar i testen:

- ✓ IT-sikkerhetsansvarig
- ✓ Tekniker och nätverkstekniker
- ✓ Informationssikkerhetsansvarig
- ✓ Personoppgiftsansvarig/GDPR-ansvarig
- ✓ Prosjektansvarig/IT-chef

Testperiode på totalt 14 dager



## Dette trenger vi fra deg

Vi trenger følgende fra dere for å kunne gjennomføre testen. Vår Customer Success Manager setter opp og konfigurerer plattformen for dere før testen.

### Offentlige nettverk

Vanligvis skanner vi maksimalt ett /24-nett under testen. Dere må gi oss aktuelle IP-nett eller IP-adresser.

Eksempel:

- ✓ 123.123.213.0/24
- ✓ 123.123.213.10 – 123.123.123.20

### Offentlige nettapplikasjoner

Før skanning av nettapplikasjoner må dere gi oss en eller to URL-er.

Eksempel:

- ✓ <http://www.dittdomene.no/>
- ✓ <https://www.dittdomene.no/startside/>
- ✓ <https://portal.dittdomene.no/login/>

## Kurs og komplett implementering

Hvis dere velger å bli kunder, så får dere opplæring i plattformen, og vi hjelper dere med en komplett implementering. Vi følger også opp sårbarhetsarbeidet deres kontinuerlig, og vi hjelper dere med å lage rutiner for kontinuerlig og systematisk sikkerhetsarbeid.

## Hjelp til å løse sårbarheter

Hvis dere trenger hjelp til å løse sårbarhetsproblemer i praksis, kan vi anbefale en av partnerne våre som tilbyr IT-sikkerhetskonsulenter. Ta kontakt, så forteller vi mer.

## Annen informasjon

### Avdekke sårbarheter

Å teste Holm Security VMP er starten på et langsiktig, automatisert og kontinuerlig arbeid med å avdekke sårbarheter for å forhindre hendelser og på den måten forbedre IT-sikkerheten. Det kan hende at vi ikke oppdager sårbarheter i testperioden. Jo lenger dere bruker plattformen vår, desto større er sannsynligheten for at sårbarheter blir oppdaget. På bare en uke legger vi til mellom 100 og 150 nye sårbarhetstester i plattformen vår.

### Påvirkning på system

Plattformen vår er bygd for at skanninger skal ha så liten påvirkning som mulig på nettverkene, systemene og nettappene deres. Dette gjøres først og fremst ved at skanningene er adaptive og tilpasser intensiteten etter hvor raskt systemene deres svarer. Men vi kan ikke garantere at systemer ikke blir trege eller utilgjengelige. Vi kan heller ikke garantere at skanningen ikke utløser ulike sikkerhetsmekanismer, for eksempel IDS og WAF. Sammen med vår Customer Success Manager går vi gjennom risikoer og hvordan vi forebygger at dere blir påvirket.

### Sikkerhet

Holm Security behandler sensitive opplysninger om sårbarhet, og derfor er plattformens sikkerhet ekstremt viktig. Vi arbeider aktivt og kontinuerlig for å beskytte dataene deres i plattformen vår. Kontakt oss for å få mer informasjon om hvordan vi arbeider med sikkerhet.

### Allmänna avtalsvillkor och SLA

Villkor för Holm Security VMP finns på vår hemsida.

→ <https://www.holmsecurity.com/terms>

## Kontakt oss

Holm Security  
Gustavslundsvägen 141  
SE-167 51 Bromma  
Sverige  
Telefon: +46 8-550 05 570  
[info@holmsecurity.no](mailto:info@holmsecurity.no)  
[www.holmsecurity.no](http://www.holmsecurity.no)

## Markedsledende sårbarhetsanalyser

**Holm Security er en utfordrer innen automatiserte og  
kontinuerlige sårbarhetsanalyser**

Plattformen vår, Holm Security VMP, gir alle mulighet til å ta kontroll over sikkerheten i nettverkene og systemene sine. Men vi tilbyr også innovative løsninger for å analysere hvor godt beskyttet brukerne dine er. Plattformen vår er enkel å bruke, og du får omfattende støtte fra vår brukerstøtte og våre sikkerhetsekspertene. En investering i plattformen vår er kort og godt en smart og effektiv investering i bedre sikkerhet. Ikke minst for å møte en fremtid der IT-sikkerheten blir stadig viktigere for å møte det økende trusselbildet, nye og eksisterende lover og anbefalinger.